

Correction du vendredi 24 avril

Orthographe : l'accord du participe passé

étape 1 p 224

1/ un surfeur est parti / la neige a commencé / Il a creusé / Je suis resté / a déclaré le surfeur

une surfeuse est partie / de gros flocons ont commencé / Elle a creusé / Je suis restée / a déclaré la surfeuse

2/ est parti > auxiliaire être / a commencé > auxiliaire avoir / a creusé > auxiliaire avoir / suis resté > auxiliaire être / a déclaré > auxiliaire avoir

est partie > auxiliaire être / ont commencé > auxiliaire avoir / a creusé > auxiliaire avoir / suis restée > auxiliaire être / a déclaré > auxiliaire avoir

3/ Les participes passés employés avec l'auxiliaire être ont changé.

étape 2 p 224

4/ Certains participes passés ont changé car, employés avec l'auxiliaire être, ils s'accordent avec le sujet (ici masculin pluriel).

5/ L'année dernière, dans les Alpes, plusieurs surfeuses sont parties en montagne malgré les mauvaises prévisions météorologiques. Elles étaient à 2 100 mètres d'altitude quand de gros flocons ont commencé à tomber. Elles ont creusé un igloo pour s'abriter.

-Nous sommes restées trois jours et trois nuits sans manger, ont déclaré les surfeuses à leurs sauveteurs.

ex 1 p 225 (Attention à l'auxiliaire être ou avoir)

a. Elle a enfilé son manteau d'hiver. b. La fillette est tombée de sa chaise. c. La fusée a décollé....
d. Sa copine est arrivée e. La plongeuse est remontée aussitôt.

Bonus : ex 4 p 225

a. Je suis arrivée ... b. Vous êtes restés.... c. Tu es rentré ... ? d. Nous sommes entrés....

Problèmes :

ex 6 p 62

Les suites a) et c) conviennent. La suite b) ne convient pas, car elle correspondrait aux opérations suivantes : $99 \times 2 = 198$; $129 + 198 = 327$; $600 - 327 = 273$

ex 7 p 62

L'énoncé du problème devra déboucher sur le calcul de la somme à régler pour l'entrée de la famille.

$(12 \times 2) + (8 \times 2) = 24 + 16 = 40$ La famille dépensera 40 €.

ex 10 p 62

Énoncé libre

Pour les nombres décimaux (les nombres à virgule) on peut penser aux prix des objets.

Bonus : ex 8 p 62

L'énoncé du problème devra déboucher sur le calcul du prix du manteau.

Quel est le prix du manteau ?

$$207 - (39 + 45) = 123$$

Le manteau coûte 123 €.

ex 9 p 62 (il y a plusieurs possibilités, je vous en donne une pour chaque énoncé)

a) Quentin possède 24 cartes. Nicolas en a 3 fois plus. Valentin en a 2 de moins que Nicolas. Combien de cartes possède chacun des 3 enfants ?

b) Bastien voudrait s'offrir un vélo valant 245 € mais il n'a que 78€ dans son porte-monnaie. Combien d'euros lui manque-t-il ?

c) Madame Divoc est partie faire une promenade à vélo à 17h 35 . A 18h, elle fait une pause. Elle repart à 18h15 et revient chez elle à 19h30. Pendant combien de temps a-t-elle roulé ?

Opérations

Tu peux les vérifier avec ta calculatrice.

$$80\ 628 - 45\ 907 = 34\ 721$$

$$581\ 208 - 385\ 756 = 195\ 452$$

$$\text{Bonus : } 7\ 604\ 893 - 4\ 700\ 984 = 2\ 903\ 909$$

A lundi ! Bon week-end à tous !

La maîtresse